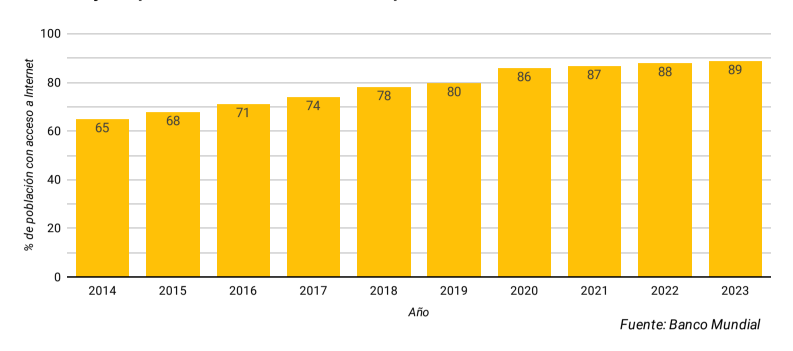
Evolución

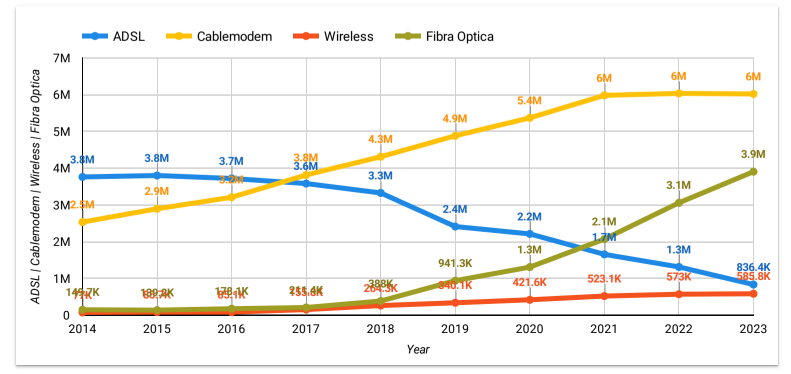
Porcentaje de personas con acceso a Internet por año



- Desde el año 2014, Argentina ha experimentado un **crecimiento significativo** en la cantidad de personas con conexión a Internet. Esto se dio debido a la expansión de la infraestructura digital, la reducción de costos en dispositivos y planes de conectividad, y el aumento en la penetración de teléfonos móviles en todo el territorio nacional.
- Según el Banco Mundial, el acceso a Internet pasó de ser un recurso al que accedía el 65 % de la población en 2014 a tener una cobertura de 89% de la población en 2023.

=

Evolución en cantidades de tipo de conexión por año

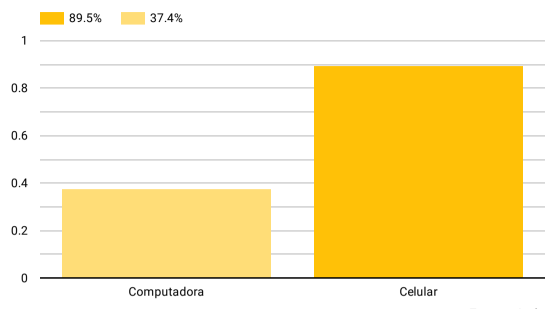


- Si nos centramos en el último trimestre de cada año para evaluar los tipos de de internet conexiones fija, encontramos con una clara suba de las conexiones de tipo fibra óptica, una conexión que tuvo una suba del 314.8% desde 2019 al 2023 mientras que en ese mismo periodo, las conexiones de tipo cablemodem subjeron un modesto 23.6% y las ADSL, un tipo de conexión más antiqua, disminuyò un 65.5%. Por último, la conexión wireless, que hace referencia a proveedores de internet por antena también mostró una suba del 70.5% en el comparativo entre periodos.



Fuente: Enacom

Porcentaje de la población con acceso a dispositivos digitales



- Fuente: Indec
- No cabe duda de que **Internet se ha masificado en la actualidad**. En el último trimestre de 2023, el **89% de la población tenía acceso a la red**. El principal impulsor de esta expansión ha sido el teléfono celular, ya que el 89.5% de los argentinos cuenta con uno, mientras que solo el **37.4% posee una computadora**. Esta diferencia podría explicar el crecimiento exponencial del acceso a Internet y la expansión de la red en general a partir de la **masificación de los smarthphones en la década del 2010**.
- Si analizamos los ingresos a Internet por provincia, observamos que la mayor concentración se encuentra en la provincia de Buenos Aires, seguida por la Ciudad Autónoma de Buenos Aires, Córdoba y Santa Fe. En conjunto, estas cuatro provincias representaron el 73.4% de los ingresos a Internet durante el cuarto trimestre de 2023, a pesar de concentrar solo el 61% de la población, según el último censo realizado por el INDEC en 2022. Este dato da cuenta del mayor desarrollo economico y comunicacional de la región centro del país, en relación a la subponderación del resto de las provincias del interior.
- En cuanto a la velocidad de la red, según el ENACOM, la **velocidad promedio** de descarga en Argentina durante el último trimestre de 2023 fue de **139 megabits por segundo (Mbps)**. Para ponerlo en contexto, el Speedtest Global Index, que mide y compara la velocidad de Internet a nivel mundial, ubicó a Argentina en el puesto 74° a nivel global y 7° en Latinoamérica en su informe de diciembre de 2024. Estos datos reflejan que el **país sigue rezagado en esta materia.**

Población con acceso a internet



Fuente: Banco Mundial

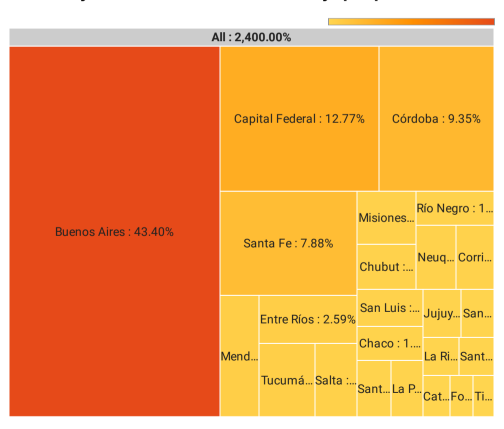


Velocidad media de descarga

Velocidad en Mbps 139,040

Fuente: Enacom

Porcentaje de conexiones de internet fija por provincia

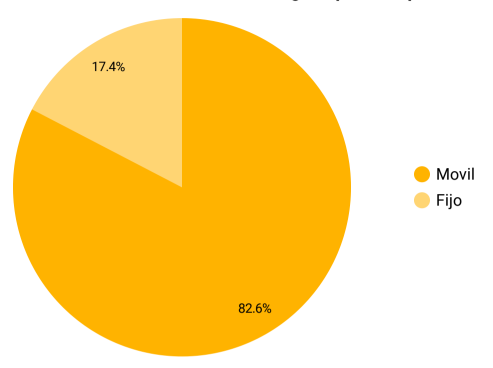


Fuente: Enacom



Telefonía movil

Conexiones según tipo de dispositivo



Fuente: Indec

Penetración telefonía móvil

Accesos cada 100 habitantes 133,93

Fuente: Enacom

Accesos móviles

Total de accesos 62,709,150

Fuente: Enacom

- En Argentina, el acceso a Internet a través de la telefonía móvil muestra una penetración notable, con 133.93 accesos por cada 100 habitantes, lo que refleja una alta adopción en el uso del telefono celular dentro del país. Esto reprsenta 62.709.150 accesos a través de los celulares. Como se observa en el gráfico de torta, el 82.6% de las conexiones a internet se dieron en un dispositivo móvil, mientras que solo el 17.4% restantes corresponde a conexiones a través de computadoras.
- Estos datos reflejan el creciente protagonismo del celular en el acceso a intenet y una menor incidencia de conexiones fijas.





Conclusiones finales

- 1) Expansión y masificación de Internet: El acceso a Internet en Argentina ha crecido significativamente desde 2014, alcanzando al 89% de la población en 2023. Este aumento ha sido impulsado por la expansión de la infraestructura y la penetración de teléfonos móviles principalmente, lo que evidencia que la tecnología se ha vuelto más accesible para una mayor parte de la población.
- 2) Predominancia de accesos a internet a través de los celulares sobre la computadora: El teléfono celular ha sido el principal impulsor del acceso a Internet en el país, con un 82.6% de las conexiones a través de dispositivos móviles en el último trimestre de 2023. Este fenómeno refleja el cambio de paradigma en la conectividad, con una clara preferencia por los celulares frente a las conexiones fijas, que apenas alcanzan el 17.4%.
- **3) Desigualdad en el acceso regional:** La distribución de los ingresos a Internet muestra una concentración notable en las provincias más desarrolladas económicamente, como Buenos Aires, Ciudad Autónoma de Buenos Aires, Córdoba y Santa Fe, que juntas representan el 73.4% de los accesos. Esto pone de manifiesto una disparidad en el desarrollo digital entre el centro y el interior del país, lo que podría indicar brechas en la igualdad de oportunidades en términos de acceso y conectividad.
- **4) Desafíos en la velocidad de la red:** A pesar del crecimiento en la penetración de Internet, Argentina sigue enfrentando desafíos en términos de velocidad de conexión. Con una velocidad promedio de 139 Mbps, el país se encuentra en el puesto 74° a nivel mundial y el 7° en Latinoamérica, lo que indica que, aunque ha habido avances, el país sigue rezagado en comparación con otros países, tanto en la región como a nivel global.



Fuentes

Fuentes consultadas

- Ente Nacional de Comunicaciones. (s.f.). Datos abiertos de servicios. **ENACOM**. https://indicadores.enacom.gob.ar/datos-abiertos-servicios
- Instituto Nacional de Estadística y Censos de la República Argentina. (2024). Accesos a internet 3° trimestre de 2024. [Informe técnico]. https://www.indec.gob.ar/uploads/informesdeprensa/internet_12_24E3ED809472.pdf
- Instituto Nacional de Estadística y Censos de la República Argentina. (2024). Acceso y uso de tecnologías de la información y la comunicación. EPH. 4º trimestre de 2023. [Informe técnico]. https://www.indec.gob.ar/uploads/informesdeprensa/mautic_05_24F87CFE2258.pdf
- Banco Mundial. (s.f.). Datos abiertos del Banco Mundial. https://datos.bancomundial.org
- Ookla. (2024). Speedtest Global Index. https://www.speedtest.net/global-index

